СОГЛАСОВАНО

Председатель Межрегиональной общественной организации помощи инвалидам "ПРЕКРАСНЫЙ МИР"

Никитин А.Г.

2019 г

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий ГБДОУ детский сад №77

Петроградского района

Санкт-Петербурга

Позднякова Э.В.

» 2019 г

ПАСПОРТ

доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения объекта социальной инфраструктуры

- 1. Общие сведения об объекте социальной инфраструктуры (далее объект)
 - 1.1. <u>Наименование объекта: Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 77 комбинированного вида</u> Петроградского района Санкт-Петербурга
 - 1.2. Адрес объекта: 197110, Санкт-Петербург, Петровский пр.д. 10 литер А, литер Б
 - 1.3. Сведения о размещении объекта:
 - 1 отдельно стоящее здание 2 этажа, 8 4 4,2кв. м;
 - -наличие прилегающего земельного участка: да,
 - 1.4. Год постройки: последнего капитального ремонта-
 - 1.5. Дата предстоящего планового капитального ремонта-

Сведения об организации, расположенной на объекте

- 1.6. Наименование организации (полное юридическое наименование
- согласно учредительным документам, краткое наименование):

<u>Государственное бюджетное дошкольное</u> образовательное учреждение детский сад № 77 комбинированного вида Петроградского района Санкт-Петербурга

- 1.7.Юридический адрес организации: <u>197110, Санкт-Петербург</u>, <u>Петровский</u> пр.д.10 литер <u>А</u>, литер <u>Б</u>
- 1.8.Основания для пользования объектом: оперативное управление;
- 1.9. Форма собственности: государственная
- 1.10.Территориальная принадлежность: субъект Российской Федерации (Санкт-Петербург, Петроградский район)
- 1.11. Наименование вышестоящей организации: <u>Администрация Петроградского</u> района Санкт-Петербурга

1.12. Адрес вышестоящей организации: <u>197101, Санкт-Петербург, ул. Большая</u> Монетная д.17-19

1.13. Телефон, факс, Е-mail вышестоящей организации:

Телефон: Тел./факс (812) 232-83-61 (812) 232-83-61 http://www.rprim.spb.ru

2. Характеристика деятельности организации на объекте (по обслуживанию населения)

2.1. Вид деятельности: ОКВЭД 85.11

Образование дошкольное;

- 2.3. Форма оказания услуг: на объекте:
- 2.4. Категории обслуживаемого населения по возрасту: дети
- 2.5. Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, инвалиды с нарушением слуха, инвалиды с нарушением зрения, инвалиды с нарушением интеллекта
- 2.6.Плановая мощность: посещаемость (количество обслуживаемых в день), пропускная способность: _____ человек/день,
- 2.7. Участие в ИПР инвалида, ребенка-инвалида: нет

3. Состояние доступности объекта

- 3.1. Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- 3.1.1. Расстояние от объекта до остановки транспорта: 560 метров
- 3.1.2. Перекрестки: наличие (нерегулируемые; регулируемые, со звуковой сигнализацией, таймером), <u>отсутствие</u>
- 3.1.3. Информация на пути следования к объекту: наличие (акустическая, тактильная, визуальная), нет
- 3.1.4. Перепады высот на пути: есть
- 3.1.5. Обустройство перепадов высот для инвалидов на креслах-колясках: есть

3.2. Состояние доступности основных структурно-функциональных зон

№ п/п	Основные структурно- функциональные зоны	Состояние доступности, в том числе для основных категорий инвалидов <*>
1	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	ДЧ-И (K,O,C) ДП-И (Г,У)
2	Территория, прилегающая к зданию (участок)	ДЧ (К,О,С,Г,У)
3	Вход (входы) в здание	ДЧ(О,С,Г,У) ДУ (К)
4	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путь эвакуации)	ДЧ(К,О,Г,У) ДУ (С)
5	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	ДЧ (О,С,Г,У) ВНД (К)
6	Санитарно-гигиенические помещения	ВНД (К) ДУ(О,С) ДЧ (Г,У)
7	Система информации и связи (на всех зонах)	ДЧ (О,С,Г,У)

<*> - указывается: ДП-В - доступно полностью всем; ДП-И (K - инвалиды, передвигающиеся на кресло-колясках, O — инвалиды c нарушениями опорнодвигательного аппарата, C — инвалиды c нарушениями зрения, Γ — инвалиды c нарушениями слуха, V — инвалиды c нарушениями c умственном развитии) — доступно

полностью избирательно (указать категорию МГН); **ДЧ-В** – доступно частично всем; **ДЧ-И** (К, O, C, Γ , У) – доступно частично избирательно (указать категорию МГН); **ДУ** – доступно условно; **ВНД** – временно недоступно.

3.3. Итоговое заключение о состоянии доступности объекта: ДУ (К,О,С,Г,У)

4. Управленческие решения

4.1. Рекомендация по адаптации основных структурно-функциональных зон объекта

№ п/п	Основные структурно- функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работ) <**>
1	Пути движения к объекту (от остановки транспорта)	не нуждается
2	Территория, прилегающая к зданию (участок)	согласно приложения №2
3	Вход (входы) в здание	согласно приложения №2
4	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. путь эвакуации)	согласно приложения №2
5	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	согласно приложения №2
6	Санитарно-гигиенические помещения	согласно приложения №2
7	Система информации и связи (на всех зонах)	согласно приложения №2
8	Все зоны и участки	

- <**> указывается один из вариантов (видов работ): не нуждается; ремонт (текущий, капитальный); индивидуальное решение с техническими средствами реабилитации; технические решения невозможны организация альтернативной формы обслуживания.
- 4.2.Период проведения работ: в рамках исполнения: <u>Плана мероприятий,</u> обеспечивающих доступность объекта социальной инфраструктуры и плана финансово-хозяйственной деятельности
- 4.3.Ожидаемый результат (по состоянию доступности) после выполнения работ по адаптации: улучшение доступности для всех категорий

5. Особые отметки

Паспорт сформирован на основании:

- 1.Акта согласованных с общественным объединением инвалидов мер для обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуги.
- 2. Анкеты по определению доступности объекта социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения.

АНКЕТА (титульный лист, часть I)

ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ДОСТУПНОСТИ ОБЪЕКТА СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ДРУГИХ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

для формирования электронного паспорта объекта

Наименование организации (полное наименование организации в соответствии с учредительными документами, код ОГРН)

ГБДОУ детский сад №77	Петроградского район	а Санкт-Петербурга	1	027806873808 ОГРН
Вид деятельности орган основной)		ценное наименование организация организация общество и деятельности и общество и общест		код ОКВЭД
Образование дошкольное				85.11 ОКВЭД
Форма собственности	Государственная			13 ОКФС
Организационно-правот	вая форма	форма собственности по ОКФС бюджетное учреждение		75203 ОКОПФ
Должность, Ф.И.О. руко организации Телефон, факс руководи	Водителя 3ав №7 Пет	зационно-правовая форма по О! едующий ГБДОУ детский сад 7 комбинированного вида гроградского района С-Пб (812) 246-24-59		озднякова Э.В.
E-mail организации	detsad77pr@mail.r			
Юридический адрес орг		Санкт-Петербург, Петровский	й пр.д.10, лите очтовый адрес	
Фактический адрес орга		Санкт-Петербург, Петровский		
Комитет имущественных	отношений	и находится организация		1037828004500 ОГРН
	дельца объекта, в кот	и название владельца объекта, в ором находится организация 7 - 10	(индекс)	одится организация) 197101
		(почтовый адрес)		
Телефон, факс, E-mail в. Тел.; 8(812) 232-83-61	ладельца ооъекта, в ко	отором находится организация E-mail: tupetr@gov.spb.ru	H	
Наименование вышесто		Администрация Петроград Санкт-Петербурга	ского района	ОГРН 1027806894312
(указы	вается организационно-	правовая форма и название орг	анизации)	
Юридический адрес вы организации	шестоящей	197101		етербург, ул.Большая яя д.17-19
		(индекс)	(почто	овый адрес)
Должность, Ф.И.О. руко Глава администрации Пе		ей организации Тромов Иван Александрович		
Телефон, факс вышесто	265	Тел.: (812) 232-83-61	Факс: 8 ((812) 812) 232-83

Примечание: при заполнении использовать данные приложения №1 к Анкете «Инструкция по заполнению Анкеты», п.1 «Анкета (титульный лист)».

Титульный лист, часть II

TELEVISION CONTROL CONTROL	H	
Наименование объекта (указывается ОСИ части 1 титульного листа, если ОСИ находится по	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение	учреждение
одному адресу и занимает одно здание(помещение); или корпус ОСИ или филиал ОСИ с	детский сад №77 комбинированного вида Петроградского района Санкт-	района Санкт
ома)	Herepoypra	
	197110, Санкт-Петербург,Петровский пр.д.10, литер А, литер Б	ер Б
Общая площадь объекта (указывается общая площадь в кв. м.)	KB M	
Этаж / этажи расположения объекта	1-2 этаж	
(указываются этажи, на которых расположен объект, например: 1, 2 этажи; 3, 4, 5 этажи)		
Кадастровый номер объекта		
Категории обслуживаемого населения: деги, подростки, молодежь, граждане среднего и пожилого возраста (мужчины старше 60 лет, женщины старше 55 лет),		все
инвалиды (в том числе дети-инвалиды), все.		
Категории обслуживаемых инвалидов: инвалиды, передвигающиеся на креслах-колясках, инвалиды с нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха, К, О, С, Г, У	нарушениями опорно-двигательного аппарата, зрения, слуха,	К, 0, С, Г, У
инвалиды с отклонениями в развитии.		
Участие в исполнении ИПР инвалида, ребенка-инвалида: (да, нет)		

АНКЕТА (основная часть)

					1.1						п/п
				движения	Пути пешеходного	(технического средства)	Название зоны		2	Зона, элемент зоны (параметр), техническое средство обустройства объекта	
0	1	0	1				21.0		3	Наличие (1), отсутствие (0) зоны, элемента зоны (парамет технического средства на объекте	rpa)
0	0	0	0						4	Необходимость (1), отсутствие необходимости (0) зоны элемента зоны (параметра), технического средства на объ	ы, ект
0	0	0	0						5	Возможность (1), невозможность (0) создания / реконстру- зоны, элемента зоны (параметра) технического средства объекте	кци на
То же около здания или в затесненных местах, «К»	Уклон при съезде с тротуара на проезжую часть, «К»	Наличие на путях движения устройств, создающих преграду для МГН (непрозрачных калиток на навесных петлях двухстороннего действия, вращающихся калиток, турникетов и т.п.) «К», «О», «С», «У»	Ширина пешеходных путей « К »			Администрация Петроградского района Санкт-Петербурга	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	1.Подходы к объекту,	6	Наименование параметра, назначение параметра для: «К» - инвалидов, передвигающихся на креслах-колясках, «О» - инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, «С» - инвалидов с нарушениями зрения, «Г» - инвалидов с нарушениями слуха, «У» - инвалиды с отклонениями в развитии.	Параметры зоны (элемента), технического средства обустройства объекта
%	%	наличие	М			етроградск	рим. п.5)	сту, пути движения	7	Единица измерения	ского средств
,	8	нет	2,0			ого рай		жения	8	Фактическое значение (для параметров с единицами измерения «соответствие» и «наличие» указывается значение «Ла» или «Нет»)	а обустро
протяжении не	не более 8 (1:12)		Не менее 1,2			она Санкт-Пете			9	и «наличие» указывается значение «да» или «нет» г Нормативное значение	йства объекта
П5.1.8	п.5.1.8	п.5.1.2	п. 5.1.7			рбурга			10	№ пункта, № рисунка СП59.13330.2016; прочие СП, ГОСТ	
									11	Примечание	

	не менее 0,05	0,05	×	т.п. «С» Высота бордюров по краям пешеходных путей, «К», «О», «С»	0	0	-
	не менее 0,8		ĸ	Расположение тактильных средств, выполняющих предупредительную функцию на покрытии пешеходных путей на участке, на расстоянии до объекта, начала опасного участка, ваменения направления лимжения и	-	_	0
		нет	наличие	При пересечении пешеходных путей транспортными средствами у входов в здание или на участке около здания наличие элементов заблаговременного предупреждения водителей о местах перехода. «К», «О», «С», «Г», «У»		-	0
		нет	наличие	на проезжей части, «К», «О», «С», «Г», «У» Оборудование входа на участок доступными для МГН элементами информации об объекте. «О», «К», «С», «Г», «У»	-	-	0
		нет	наличие	Система средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МГН, на все время эксплуатации учреждения, «О», «К», «С», «Г», «У» Ограничительная разметка пешеходных путей			0 0
	0,5	1	М	Предупредительное мощение вокруг отдельно стоящих опор, стоек, деревьев, на расстоянии. «С»	1	1	0
	не менее 0,05		М	Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,3 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на отдельно стоящей опоре на высоте от 0,7 до 2.1 м бордюрным камнем (бортиком) высотой. «С»	0	0	0
	не менее 0,5		X	Ограждение пространства под выступающими более чем на 0,1 м частями навесных устройств и оборудования при их размещении на вертикальной поверхности на высоте от 0,7 до 2,1 м бордюрным камнем (бортиком) высотой. «С»	0	0	0
	не более 0,01		М	Толщина швов между бетонными плитами покрытия, "«К», «О», «С»	0	0	0
		да	соответствие	Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровные, шероховатые «О», «К», «С», «Г», «У»	0	0	1
•	не более 0,015	0,1,4	M	Перепад высот в местах съезда на проезжую часть «К», «С»	0	0	1
	более 10 м						

Не менее 1,6
не менее 0./3
Не более 8 (1:12)
Не более 5 (1:20)
0,35-0,4
Наименование ОСИ (см. прим. п.5) Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение цетский сад_№77 комбинированного вида_Петроградского района Санкт-Петербурга
Не менее 1,6
100000
Не менее 1 6
110 00100 5 (1.20)
He former \$ (1.20
0,35-0,4
не более 0,025

					2.8			2.7													1.0	26
					Входные двери, в т.ч. тамбурные			Входные тамбуры													главного входа	Вуопная плошалка
0	0	-			_	0		_	0	_	0	0	1	1	0	-	0	0	1	0		1
0	-	_			_	c		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
0	1	_			_	0		0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_		1
Нижняя часть смотровых панелей на высоте от	Смотровые панели в полотнах наружных дверей, заполненные прозрачным и ударопрочным материалом шириной не менее 0,15 м «К», «О»	Высота каждого элемента порогов «К», «С»	Ширина дверных проемов, реконструируемых/приспосабливаемых зданий в свету «К»	Ширина одной створки (дверного полотна) при двухстворчатых дверях «К»	Ширина дверных проемов вновь проектируемых зданий в свету «К»	Дренажные и водосборные решетки в одном уровне с поверхностью пола, ширина просветов их ячеек не более 0,013 м, длина не более 0,015 м, диаметр круглых ячеек не более 0,018 м, «К», «О», «С»	Ширина тамбура, при глубине от 1,8м до 1,5м (при реконструкции)	Ширина тамбура, при глубине не менее 2,45м «К»	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С	Обозначение символом входа, доступного для МІТН, «К», «О» «С», «Г», «У»	Глубина входной площадки с пандусом «К»	Ширина входной площадки с пандусом «К»	Глубина входной площадки « K »	Ширина входной площадки « К »	Высота площадки без пандуса	Поверхность покрытий твердая, не допускающая скольжения при намокании «К», «О», «С», «Г», «У»	Поперечный уклон	Водоотвод «К», «О», «С», «Г», «У»	Подсветка «К», «О», «С», «Г», «У»	Hasec «K», «O», «C», «Г», «У»		
X	наличис	×	М	M	×	соответствие		×	наличие	наличие	М	X	X	М	M	соответствие	%	наличие	наличие	наличие		
	нет	0,020		0,88	ı	,	1.4		нст	да			≥ 1,85	≥ 1,50		да			да	нет		
Не выше 1.0		Не более 0,014	0,9-1,2	0,9	Не менее 1,2		Не менее 2,3	Не менее 1,6			≥ 2,20	≥ 2,20	≥1,85	≥ 1,50	Не более 0,025		1-2					
					п. 6.1.5			п.6.1.8.	п.6.5.1	п. 6.5.1		п. 6.1.4	п. 5.1.3	п. 5.1.3	п.4.1.9		n 614		CII 35-101-2001	п. 6.1.4		

3	п.6.2.3	0,3		X	Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед дверными проемами на	-	-	0	Коридоры, переходы в другие здания	3.1 H
	рбурга	изовательное учреждение етроградского района Санкт-Петербурга	кого рай	и Петрограде	детский сад №77 комбинированного вида Петроградского района Сан				(технического средства)	
	Distribution of the last	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	ание ОСИ	Наименов	Townsportation Statement of the statemen				Название зоны	
				три здания	3. Пути движения внутри					
					информации ,либо эквивалент этого обор. «Г»					
			HCI	наличие	дисплеем для отображения текстовой		,	(
			Au	Out mon	Tercondour cueforeunte rusqueronon u	-	-	0		
7	п 657		Па	Эинипен	Звуковые информаторы «С»	_	_	0		
				наличие	Дополнительный боковой проход для обеспечения эвакуации «К», «О», «С», «Г», «У»					
9	п. 6.1.9	Не менее 0,95		м	Контрольно-пропускные устройства и турникеты шириной в свету « К »	0	0	0	Холл, вестибюль	2.10
					«K», «O», «C», «I», «У»					
				ĸ	маркировки на прозрачных пологнах дверей					
5	п.5.1.5	1.2 -1.5			Высота размещения яркой, контрастной	0	0	0		
5	n.5.1.5	Не менее 0,2		М	Ширина яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	_	1	0		
5	п.5.1.5	Не менее 0,1		М	Высота яркой, контрастной маркировки на прозрачных полотнах дверей «К», «О», «С», «Г», «У»	_	1	0		
4	n.5.1.4	не менее 0,3		М	Высота от уровня пола верхней части противоударной полосы, «К»,	1	1	0		
1	п.5.5.1		нет	наличие	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН входу «К», «О», «С», «Г», «У»	-	-	0		
7	п.6.1.7		да	наличие	Обозначение символом входа, доступного для МГН«К», «О», «С», «Г», «У»	0	0	-		
			нет	наличие	Яркая контрастная маркировка (декоративные рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1м и шириной не менее 0,2м на уровне 1.3-1.4 м от пола «С»				перегородки	
•	E. C. E.		нет	наличие	рисунки или фирменные знаки) высотой не менее 0,1м и шириной не менее 0,2м на уровне 0,9-1.0 м от пола «К»				входах и в здании, прозрачные ограждения и	
6 :	7 616		1	наличие	МГН «К», «О», «С» Яркая контрастная маркировка (некоративные	_	_	0	Прозрачные лвери на	2.9
	1661	IIC HAMC 1,0	100	M	от уровня пола «К», «О»	0	0	-		
		Не ниже 1 6			Верхняя часть смотровых панелей на высоте					

0 1 1 Контрастное сочетание цветов в применяемом оборудовании (дверь-стена-ручка) «С» наличие нет Междуэтажная 1 0 0 Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С», м. ода 0,30 0,28 - 0,35 лестница 1 0 0 Высота ступеней «О», «С» м 0,13 0,13 - 0,17 1 0 0 Поверхность ступеней ровная и шероховатая ступеней, не примыкающим к стенам или другие соответствие да 0 1 1 Боргики по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам или другие наличие нег устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги «О», «С», «С», «С», «Г», «У» наличие нег	- 0	Дверные и открытые 1 1 1 Ширина «К» проемы в стенах, выходах из	устройств и оборудования при их размещении на вертикальной поверхности на высоте от 0,7 до 2,1 м бортиком высотой. «С» 0 0 Высота ворса ковров «К», «О»	0 0 Ограждение простран	1 0 0 Ширина прохода в помещение с оборудованием и мебелью. «К»	1 0 0 Диаметр зон на 180°, «К»	1 0 0 Ширина по «К»	1 0 0 Ширина пу здание «К»	,	0 1 1 глуб ком	0 1 1
1 1 Контрастное сочетание цветов в применяемом наличие нет оборудовании (дверь-стена-ручка) «С» 0,30 мС» мС» м 0,30 мС» м 0,30 мС» м м 0,30 м м 0,13 м м м 0,13 м м м 0,13 м м м 0,13 м м 0,13 м м м 0,13 м м 0,13 м м м 0,13 м м м 0,13 м м 0,13 м м м 0,13 м м 0,13 м м 0,13 м м 0,13 м м м м 0,13 м м м м 0,13 м м м м м 0,13 м м м м м м 0,13 м м м м м м м м м м м м м м м м м м м	- 0	1	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	o	,	1 1	0 1 1
1 Конграстное сочетание цветов в применяемом наличие оборудовании (дверь-стена-ручка) «С» (Дверь-стена-ручка) «С» (Дверь-стена-ручка) «С» (Дверь-стена-ручка) «О», «О», «С» (Дверь-стена-ручка) «О», «О», «С» (Дверь-стена-ручка) «О», «С» (Дверь-стена-ручка) «О», «С» (Дверхность ступеней совная и шероховатая (дверхность ступеней ровная и шероховатая (дверхность и по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам или другие (дверхность дверхность или пругие (дверхность и примыкающим к стенам или другие (дверхность и примыкающим и при	- 0		0	0	0	0	0	o	,		1 1
Конграстное сочетание цветов в применяемом наличие оборудовании (дверь-стена-ручка) «С» Размеры ступеней: ширина проступей «О», «С» Высога ступеней «О», «С» Поверхность ступеней ровная и шероховатая «О», «С», «Т», «У» Бортики по боковым краям ступеней, не примыкающим к стенам или другие устройства для предотвращения соскальзывания трости или ноги «О», «С», «С», «С», «С», «С»,		1 Ширина «К»									1
рименяемом наличие нет «С» («С» (пей «О», м (м (Высота порогов или перепад вы	Ширина «К»	устройств и оборудован на вертикальной поверх до 2,1 м бортиком высо Высота ворса ковров «К	Ограждение простран	Ширина прохода оборудованием и	Диаметр зон на 180°, «К»	Ширина по « К»	Ширина г	Ширина	Такт глуб учас комл	
нет 0,30 0,13 да	cor «K», «C»		им при их размещении им при их размещении ности на высоте от 0,7 гой. «С»	Отраждение пространства под выступающими более чем на 0 1 м настами навесилу	в помещение с мебелью, «К»	Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180°, «К»	Ширина подхода к оборудованию и мебели,	Ширина пути движения в переходах в другое здание «К»	Ширина пути движения в коридорах «К»	Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед поворотом коммуникационных путей «С»	Тактильные предупреждающие указатели глубиной 0,5-0,6 м с высотой рифов 4 мм на участках пола перед входами на лестницы на расстоянии «С»
	м	×	м		м	X	×	х	М	М	М
0,28 - 0,35 0,13 - 0,17	0,02	-0,9	1		≥1,2	≥1,4	≥0,9		1,9		
	Не более 0,014	Не менее 0,9	не менее 0,05		не менее 1,2	не менее 1,4	не менее 0,9	Не менее 2.0	Не менее 1,5	0,3	0,3
n. 6.4.1 CII 118.13330.2012 n. 6.2.8 n. 6.2.8	п. 6.2.4	п. 6.2.4	n.6.2.7	п.6.2.6	п.6.2.2	n.6.2.2	п.6.2.2	A. C. S. P.	n 621		

	п.6.2.18		нст	наличие	Тактильные предупреждающие знаки у	0	0	0	Эскалаторы	3.9
	п. 6.2.14	Не менее 1,1		X	Ширина кабины « К »	0	0	0	Лифт пассажирский.	3.8
С посторонней помощью				наличие	Подъемники мобильные « К »	0	0	0	Подъемники мобильные	3.7
	n. 6.2.17 FOCT P 51630-2000	Не менее 1,6		М	Свободное пространство перед подъемными платформами шириной «К»	0	0	0	Подъемные платформы с вертикальным / наклонным перемещением	3.6
	п. 6.2.9	Не менее 0,8	i	М	Ширина пандуса на путях движения внутри здания «К»	0	0	0	Пандусы инвентарные (сборно-разборные, откидные, выдвижные и т.д.)	3,5
	п. 6.2.9,	Не более 0,45		M	Высота одного подъема «К»	0	0	0	Пандусы стационарные	3.4
			нет	наличие	Предупредительные полосы об окончании перил «С»	_	-	0		
	n.6.2.12		нет	наличие	Рельефные обозначения этажей на поверхности поручней (за исключением стационаров) «С»		_	c		
	п. 6.2.8			соответствие	Открытые ступени (без подступенков) не допускаются «О», «С»	0	0	0		
	СП 54.13330.2012 п.8.2, табл.8.1	Не менее 1,05	1,40	М	Ширина марша лестниц, ведущих на жилые этажи секционных трех- и более этажных жилых зданий «О», «С»		o	-		
	n.6.9	Не менее 1,35	1,40	М	Ширина марша лестниц при отсутствии лифтов, «О»		0	_		
	п. 6.2.8			наличие	Разделительные поручни при ширине марша 4,0м и более «О», «С»	0	0	0		
	ГОСТ Р 51261-99 П.6.2.12	не менее 0,06	ı	М	Расстояние между поручнем и стеной с шероховатой поверхностью «О», «С», «Г», «У»	0	0	0		
	П.6.2.12	не менее 0,045		М	Расстояние между поручнем и стеной «О», «С», «Г», «У»	0	0	0		
	ГОСТ Р 51261-99	0,03-0,05	0,05	M	Диаметр округлого сечения поручня «О», «С», «Т», «У»	0	0	_		
			нет	соответствие	Завершающая горизонтальная часть поручня не должна быть травмоопасной «О», «С», «Г», «У»	_	-	0		
		0,27-0,33		X	Завершающая горизонтальная часть поручня длиннее марша лестницы «О», «С»	1	_	0		
	п. 6.2.11	0,9	0,5-0,9	M	Ограждения с поручнями вдоль обеих сторон на высоте «О», «С»	-	-	-		

0 1 1 Визуальная услуги «К», 0 1 1 Расположени контрастном	0 0) <u>-</u>	Коридоры, места 1 ожидания	Зона (зоны) обслуживания посетителей		здании. Подхо					Пути эвакуации
1 1		_	1			ды, пу					уации
1 Бизуальная услуги «К», 1 Расположен конграстном	0			-		и движ		-	_	0	_
услуги «К», 1 Расположен контрастном		0	0	0		льное о		0	0	_	0
услуги «К», Расположен контрастном	0	0	0	0		объект бразов:	MANAGEMENT CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE P	0	0	-	0
услуги «К», «О», «Г», «У» Расположение визуальной информации на конграстном фоне с размерами знаков,	При ширине коридора не более 1,8 м уширение коридора глубиной 1,8м. длиной 3,0 м через каждые 10-15м, но не менее одного на коридор	Ширина коридоров, используемых для ожидания при одностороннем расположении кабинетов, «К	Ширина коридоров, используемых для ожидания при двустороннем расположении кабинетов, «К	Количество мест для инвалидов «К», «О», «С», «Г», «У»	Помещения, места обслуживания	здании. Подходы, пути движения к объекту, входные узлы, пути движения внутри здания, санитарно-гигиенические помещения Наимснование ОСИ (см. прим. п.5) Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №77 комбинированного вида Петроградского района Санкт-Петербурга	4. Специальные требования к помещениям, местам обслуживания инвалидов	Указатели направления пути к ближайшему доступному для МГН эвакуационному выходу, «К», «О», «С», «У»	Эвакуационные знаки пожарной безопасности, «К», «О», «С», «Г», «У»	Кромки ступеней или поручни лестниц на путях эвакуации должны быть окрашены краской, светящейся в темноте, или на них наклеены световые ленты «О», «С», «Г», «У	Верхние и нижние ступени в каждом марше эвакуационных лестниц должны иметь одну или несколько противоскользящих полос общей шириной 0,08-0,1 м, окрашенные в контрастный цвет или применены тактильные указатели, контрастные по цвету по отношению к прилегающим поверхностям пола
наличие	наличие	М	x	%	МГН в общ	ания, санита л. прим. п.5) мбинированн	яям, местам о	наличие	наличие	соответствие	соответствие
нет	ı	1,9			ественн	рно-гиги	бслужи	да	да	нст	нет
		не менее 2,8	не менее 3,2	5, но не менее одного места	ПН в общественных зданиях	ненические помен	зания инвалидов				
n.6.5.4	n.7.1.6		п.7.3.5	n. 8.1.3		движения внутри здания, санитарно-гитиенические помещения Наименование ОСИ (см. прим. п.5) детский сад №77 комбинированного вида Петроградского района Санкт-Петербурга		n.6.5.1	п.6.5.5	п.6.2.29	П.6.2.8

Maria Mora a and Maria		He Mence 2 2	1.2	M	Глубина кабины «К»	_	-	_		
(специализированных)	п.6.3.3	Не менее 1,65	1,2	X	Ширина кабины « К »	-	-	-		
Размеры доступных и универсальных		Не менее 0,8	0,30	М	Пространство для кресла-коляски рядом с унитазом шириной «К»	_	_	-		
	п.6.3.2	5	5	%	Доля доступных для МГН кабин в общем количестве кабин уборных, «К», «О», «С», «Г», «У»	0	0	_	У ниверсальная кабина	5.1
	бурга —	разовательное учреждение [етроградского района Санкт-Петербурга	ное учре сого рай	образователь а Петроградсі	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №77 комбинированного вида Петроградского района Сан				(технического средства)	
				рим. п.5)	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)				Название зоны	
		эвых)	іх и дуще	юны в уборны	места в раздевальных, универсальные кабины в уборных и душевых)					
	орулованные для МГН	ны специально обс	усмотрел	жны быть пред	5.Санитарно-гигиенические помещения (п.5.3.1. Во всех зданиях, где имеются санитарно-бытовые помещения, должны быть предусмотрены специально оборудованные для МГН	х, где и	(здания	Во всел	(n.5.3.1.	
	n.5.4.2	Не более 0,8	0,8	М	Высота расположения выключателей и розеток, «К», «О», «С»	0	0	_		
		Не менее 0,4	0,4	M	То же на расстоянии от боковой стены, «К», «О», «С»	0	0	_		
					устройства, которыми могут воспользоваться МГН на высоте, «К», «О», «С»					
		,			терминалы, рабочие дисплеи и прочис					
	п.5.4.2	От 0,85до 1,1		×	отверстия питьевых, торговых и билетных					
					ручек, кранов, кнопок различных аппаратов,					
			0,85		Расположение приборов для открывания и	0	0	_	Помещения	4.2.1
		ещениях	тв в пом	ния и устройс	4.2. Расположение внутреннего оборудования и устройств в помещениях					
9.	п.8.1.7	Не менее 1,0		X	Ширина рабочего фронта стола у места получения услуги	0	0	0		
					на высоте от уровня пола «К»					
	n.8.1.7	Не более 0,85	1	М	Поверхность столов, прилавков, низа окошек	0	0	0		
		18	1	KB.M	на два рабочих места	0	0	0		
		12	,	KB.M	на одно рабочее место	0	0	0		
	П.8.1.11, 8.7.3				Площадь помещения для индивидуального приема посетителей: «К», «О»:	0	0	0	Помещения для приема посетителей	4.1.3
			нст	наличие	Тактильная информация о местах получения услуги, «С»	1	-	0		
	п. 8.1.6		нст	наличие	Информационная мнемосхема (тактильная схема расположения служебных помещений) «С»	1	1	0		
		1,5-4,5		N	Высота расположения визуальной информации, «С», «У», «К», «О», «Г»	0	0	0		
			нет	соответствие	соответствующими расстоянию рассмотрения, «С», «У», «К», «О», «Г»					

6.2			0.1	61						5.4	3.3	h											
Многоуровневые автостоянки	здания учреждения	участке около	автостоянка на	И	название зоны	11	проходами	СКВОЗНЫМИ	открытые и со	Кабины лушевые	закрытая	Tr. Comments											
0			c							0	0			0	c			0	0	0	0	-	
0			0							0	0			_	_			_	_	-	0	-	
0			0	,						0	o	,		1	_			_	_	_	0	-	
Наличие мест для автомобилей инвалидов на креслах-колясках у выхода на первом этаже или около лифтов, размеры которых соответствуют нормативным требованиям в части перемещения в лифтах инвалидов на			Места для автотранспорта инвалидов «К»,	Муниципальное образование	Наименование ОСИ (см. прим. п.5)	6. Автостоянки		BLICOTE: «K», «O», «C»	переносным или складным сиденьем на	Кабина полжна быть оборудована:	Количество доступных кабин с пространством для подъезда кресла-коляски	«К», «О», «С», «Г», «У"	доступной для МГН туалетной кабине (в случае недоступности туалетной кабины для МГН)	Указатели направления пути к ближайшей	Обозначение у дверей кабины символом доступности кабины для инвалидов, в том числе рельефным, на высоте 1.35 м «К», «О», «С», «Г», «У»	охраны или администрации объекта) «К», «О», «С», «Т», «У»	обеспечивающая связь с помещением	Система тревожной сигнализации,	Поручни около умывальника «О», «С», «К»	Крючки для одежды, костылей и других принадлежностей «К», «О», «С», «Г», «У»	Опорные поручни «О», «К»	Направление открывания двери кабины «К», «О», «С», «Г», «У»	
Наличие			%	бразовани	прим. п.5)	нхи			2		количество		наличие		наличие	наличис			наличие	наличие	наличие	ı	
													нет		нет	нет			нет	нет	нет	наружу	6
		менее одного места)	10% мест от общего	градского райо					rie oollee 0,48	Un 60700 0 40	Не менее одной											наружу	TIC MUNICO,
П.5.2.5			о п. 5.2.1	Петроградского района Санкт-Петербурга					п6.3.3	200	п.6.3.4		п.6.5.1			п. 6.3.6							
				6ypra																	ood) Romann	расстановки и габаритов применяемого	Of Contraction of the Contractio

+7 (921) 364-83-48 Телефон

Специалист по разработке проектов Уд. № 7827 00073664 Заполнил Анкету:

Дубик Г.А.

Позднякова Э.В.

 ϕNO

Заведующий ГБДОУ детский сад №77 комбинированного вида Должность руководителя обследованного

Согласовано:

(пофпись)

« 28 июля 2019 г.



«2В» шал 2019 г.